

marantz®

because music matters

SR6003



Le SR6003 est le dernier né de la famille des amplificateurs audio-vidéo haute performance Marantz. Il offre une amplification de 7x100W / 8 ohms et intègre une vaste collection de fonctionnalités y compris la conversion vidéo i-Chips et la mise à l'échelle jusqu'à 1080p, Deep Color HDMI (trois entrées et deux sorties), Dolby TrueHD et le décodeur audio DTS HD Master. Le volet de la façade dissimule toutes les touches, y compris les entrées frontales. On y trouve aussi une prise USB pour les fichiers MP3 et WMA : le M-DAX intégré leur assure un son fantastique. Pour un plaisir immédiat, l'installation est facilitée grâce à l'interface GUI, le calibrage de la pièce « one-push » par Audyssey MULT EQ, et la télécommande LCD programmable avec rétro-éclairage.

SR6003 Black : 4951035037287

SR6003 SiGld : 4951035037294

Eco : 0.84 HT



marantz®

because music matters

SPECIFICATIONS	SR6003
Surround	
THX Ultra II / Select II	-
THX Surround EX	-
DTS HD Master / DTS 5.1 / DTS ES / DTS 96/24	o/o/o/o
Dolby Digital Plus / Dolby TrueHD / Dolby Digital EX / DPL IIx	o/o/o/o
7.1 PCM for HD-Audio from BluRay and HD-DVD	o
Circle Surround II / Neural Surround	o/o
Virtual Surround / Multichannel Stereo	o(Dolby VS)/o
HT-EO / Re-EO	o/-
Dolby Headphone / TruSurround Headphone	o/-
M-DAX Compressed audio Enhancer (MP3, WMA, ACC, iPod)	o
Améliorations spéciales	
Current Feedback Topology	-
Pure Direct	o
Power Transformer: Toroidal / EI	-/o
High Grade Audio Components	-
Chassis: Copper plated / Metal	-/o
Réseau	
Certification DLNA	-
Certification UPnP	-
Network Audio	-
Network photo (JPEG)	-
Network Video	-
Serveur internet intégré	-
Radio Internet direct / media player externe	-
WiFi: intégré / Point d'accès extérieur	-
Ethernet	-
Caractéristiques générales	
Auto calibration par microphone	Audyssey MultEQ
Conversion vidéo	CVBS < > S < > Comp >HDMI
Upscaling vidéo	>1080p
Processeur vidéo	i-Chips
T.B.C. - time base correction	o
Curseur de contrôle en face avant	o
On Screen Display: GUI / OSD / multiroom OSD	o/o/-
Fréquence de coupure variable	7
Contrôle lip sync	o
Zones multiroom	1x ana / 1x dig
Entrées sorties symétriques	-
Trappe avant	o
Tuner	o
Switch TV automatique	o
Code discret de télécommande (Main- / Multiroom)	o
RS232C (control / update)	o/o
VIDEO	
Entrées sorties composite	4/2
Entrées sorties S-véo	4/2
Entrées sorties YUV	3/2
Entrées sorties HDMI (version x.x)	3/2 (v1.3a)
HDMI V1.3 Deep Color pass through	o
Multi-Room Video Out: Video / S-Video / Component	-/-/-
AUDIO	
Entrées sorties audio analogique	6/3
Entrées sorties optiques	3/1
Entrées sorties coaxiales	2/-
audio numérique par HDMI	o
sortie multiroom audio : Analogique / numérique	1/1
7.1ch Pre Out / Main In	o/-
Entrée 7,1	o
AUTRES	
Bornes: à vis plaqué or/ à vis	-/o
Nombres de sorties HP	9
Speaker A/B	o
Bi-amp drive (5.1 ch setting) / Speaker C	o/o
Sortie HP multiroom	-
Multi-Room D.Bus	-
D.Bus	o
IR Receiver In / Emitter Out	-/-
IR Flasher In	1
RS232C	o
DC Triggers	1
Entrées en façade : Audio / Composite / S-Video / Digital (Opt)	o/o/o/o
Entrées I-Pod (directe / docking station)	-/o
USB Audio (MP3,AAC,WMA,WAV)	o
SPECIFICATIONS	
Puissance de sortie (8/6 Ohm RMS) (20Hz-20kHz 0.08%)	100/120 W
Puissance garantie 70%	o
Rapport signal bruit	105 dB
FM Tuner	o
réponse en fréquence vidéo	5Hz to 80MHz (+-1dB)
GENERAL	
couleurs : Gold/Silver/Black/Silver-Gold	-/-/o/o
Façade métal	o
Télécommande dédiée	RC003SR
pré-programmée / à apprentissage / écran tactile	o/o/-
Télécommande multiroom (inclue / option)	-/o
consommation en W	700
Consommation en veille en W (normal/economy mode)	0.7/0.4
cordon d'alimentation détachable	o
Dimensions (L x P x H) en mm	440x388x160.5
Poids en Kg	13.2

